

# Sistema de refrigeración ID-COOLING IS-50 MAX RGB

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Diseño

Ventiladores: 1 pieza

Tubos de calor: 5 piezas

Contacto de tubos de calor: recto

Material del radiador: aluminio/cobre

material del sustrato: aluminio

Tipo de montaje: pernos

Zcalo: AMD AM4Intel 1150Intel 1155/1156Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Tipo de rodamiento: rodante

Velocidad mnima: 900 rpm

Velocidad mxima: 2000 rpm

Control de velocidad: automtico (PWM)

Mx. flujo de aire: 56.5 CFM

TDP mximo: 130 W

Flujo de aire soplado: hacia abajo (a la placa base)

Reemplazable

Retroiluminación

Color de iluminación : ARGB

Tiempo de iluminación: compatibilidad múltiple

General

Alimentación: 4 pines / 5 V 3 pines ARGB /

Mn. nivel de ruido: 16 dB

Nivel de ruido: 32 dB

Dimensiones: 122x120x77 mm

Altura: 77 mm

Peso: 600 g